Chissa kasi

Vass8R05s171-175

Wtp256

OMtp256

Collection Vassal-Montpellier

chista Rassi FH 8 R5 s 174-175







ANNEE 1988
NOM Chisa Rasi EMPLACEMENT 8 R5 1171-175

| Souche yeux                |      | rement<br>mi/déb   |     | Ferti-<br>lité | Fl<br>début | oraiso<br>mi/f | Vé:<br>début | raisor<br>mi/v | Maturité |
|----------------------------|------|--------------------|-----|----------------|-------------|----------------|--------------|----------------|----------|
| 1<br>2<br>3<br>4<br>3<br>5 | 24.3 | 25.3<br>25.3<br>+1 | 0 0 | 0              |             |                |              |                |          |

Pourriture :

Port: enge Vigueur: 1,5 faible

doutonlootonlootonlootonl

ANNEE 1989 NOM Chissa Kasi EMPLACEMENT 8 RS & 171-175

ni

| Souche | Nbre<br>yeux | rement<br>mi/déb |       |   | Fl<br>début |    |    | Vé<br>début | raison<br>mi/v | fin  | Maturité |
|--------|--------------|------------------|-------|---|-------------|----|----|-------------|----------------|------|----------|
|        |              | 23 3 ×           |       | 0 |             |    |    |             |                | 15   |          |
| Pot    | erritui      | M1<br>3.3,89 4   | 11. : |   | Port :      | en | ge | Viç         | gueur          | : // |          |

ANNEE 1991 NOM Chisa kasi EMPLACEMENT 8 kg 5 1171. 175 Souche Nbre Débourrement Nbre Ferti- Floraison Véraison yeux début mi/déb grap lité début mi/f fin début mi/v fin Maturité Grappe : G - M - P Dim : Compacité : L - M- C Pour : Mill ; 18.3 21.3 x 0 Baie: TG - G - M - P Dim: Pépins : avec - apyrène Port: erige. Vigueur: 15

dontodontodontodontod

ANNEE 1992

<u>Innimilantari</u>

NOM Chissa Rasi EMPLACEMENT CR5 174. 175

|             | ,            |                              | <del></del>  |                              |                         |                                    |  |                               |                |          |
|-------------|--------------|------------------------------|--------------|------------------------------|-------------------------|------------------------------------|--|-------------------------------|----------------|----------|
| Souche      | Nbre<br>yeux | Débourrement<br>début mi/déb | Nbre<br>grap | Ferti-<br>lité               | Flo:<br>début           | raison<br>mi/f                     | fin  |                               | raison<br>mi/v | Maturité |
| 1           | 2            |                              | 0            |                              |                         |                                    |  |                               |                |          |
| 3<br>4<br>5 | 722          |                              | 0            | Pour : Baie : Couleu: Saveur | TG - (disc-s<br>r : B-( | Mil. G - M - sph-el. Gr-Rs-l m - a | 1 :<br>- P <u>D:</u><br>1-ov-c<br>Rg-N<br>r - fo | im :<br>obov-cy<br><u>Jus</u> | /l-fus         | L - M -C |
|             |              |                              |              | Pépins<br>Port :             |                         | c - apy                            |  | igueur                        | :              |          |

ANNEE: 1996 EMPLACEMENT 8 R5 A 171. 175 MOM Chissa Kasi 06.222.79 Débourrement Ubre début mi/déb grap Véraison début mi/v fin Ferti-Floraison Maturité Nbre iche debut mi/f | fin lité уечх 22.2× 8,2 0 2 1 8 X Crappe : G - M - P Dim : Compacité: L - M -C. 4 Pour : Mill : 4 Baie: TG - G - M - P Dim: 3 5 disc-sph-ell-ov-obov-cyl-fus Couleur : R-Gr-Rs-Rg-N Jus : inc - coloré 1) le 29. Saveur : s - m - ar - fox - herb (-16) Pépins : avec - apyrène Vigueur : ... Port :

<u>Juntondonto</u>ndonto

N° d'ordre :

Désignation :

Chissa Kasi

Emplacement :

cl 8 R5 s 171-175 (5.474)

# (A) BOURGEONNEMENT

nlaataalaataalaataalaalaalaal

Epanoui (82) - moyen 183 - globuleux 184.

Glabre 185 - séteux 186 - velouté 187 - aranéeux 188 - duveteux 189 - cotonneux 190 - sans villosité pubescente 278 - sans villosité laineuse 279,

Blanc 191 - fauve ou roux 192 - carminé 193 - à liséré carminé 194 - jaune 195 - à plages bronzées ou cuivrées 196 - entièrement bronzé ou cuivré 197 - vert 198.

### (D) JEUNES FEUILLES DU HAUT

Etalées - en gouttière - autres.

Face inférieure : glabres 199 - séteuses 200 - veloutées 201 - aranéeuses 202 duveteuses 203 - cotonneuses 204 - sans villosité pubescente 280 - sans villosité laineuse 281.

Face supérieure : blanches 205 - fauves ou rousses 206 - carminées 207 - à liséré carminé 208 - jaune 209 - à plages bronzées ou cuivrées 210 - entièrement bronzées ou cuivrées 211 - vertes 212 - autres 213.

(Dans le cas où la première feuille détachée est à liséré carminé, la couleur de la 2ème et de la 3ème feuille détachées sera notée).

# (E) JEUNES FEUILLES DU BAS

#### Face inférieure

Nervures: glabre 216 - séteux 215 - velouté 216 - aranéeux 217 - duveteux 218 - cotonneux 219 - sans villosité pubescente 282 - sans villosité laineuse 283

Limbe: glabre 220 - séteux 221 - velouté 222 - aranéeux 223 - duveteux 224 - cotonneux 225 - sans villosité pubescente 284 - sans villosité laineuse 285.

A limbe plan - en gouttière - involuté - révoluté - tourmenté.

#### Face supérieure

Blanc 226 - fauve ou roux 227 - carminé 228 - à liséré carminé 229 - jaune 230 - à plages bronzées ou cuivrées 231 - entièrement bronzées ou cuivrées 232 - verte 233.

A pétiole glabre 239 - séteux 235 - velouté 236 - aranéeux 237 - duveteux 238 - cotonneux 239 - sans villosité pubescente 286 - sans villosité laineuse 267.

Totalement - sillon - partiellement.

Calvo 87

N° d'ordre : Désignation : Emplacement :

chista Kasti 8 R50-171-175 (3.174)

# (F) RAMEAU HERBACE AU VOISINAGE DE LA FLORAISON

A contour uni - anguleux - côtelé. Glabre 242 - à épines ou analogues 243 - poils massifs 244 séteux 245 - velouté 246 - aranéeux 247 - duveteux 240 - cotonneux 241. sans villosité pubescente 288 - sans villosité laineuse 289. Entièrement - partiellement.

Mérithalle : dos coloré 248 - à raies 249 - vert 250.

ventre coloré 251 - à raies 252 - vert 253.

Nocuds : dos coloré 254 - à raies 255 - vert 256.

ventre coloré 257 - à raies 256 - vert 259.

: verte (6) - jaune 261 - rouge clair 262 - rouge foncé 263. Vrille

subcontinues - intermittentes.

très courte - courte - movenne - longue - très longue.

: coloré 264 - vert 63. Bourgeon

# (I) FLEUR

Bouton floral : gros - moyen - petit. Morphologiquement: mâle 4 - femelle 5 - hermaphrodite 6.

Calvo 86

N° d'ordre : Désignation : Emplacement : Chissa Rassi 8 R5 s - 171 - 175 (s. 45)

doutodoutodoutodoutod

## FEUILLE ADULTE

Petite 141 - moyenne 142 - grande 143

Face supérieure : limbe et nervures : glabre - séteux - velouté - aranéeux - duveteux - cotonneux.

Face inférieure : nervures : glabre 144 - séteux 145 - velouté 146 - aranéeux 147 - duveteux 148 - cotonneux 149 - sans villosité pubescente 272 - sans villosité laineuse 273.

<u>limbe</u>: glabre 150 - séteux 151 - velouté 152 - aranéeux 153 - duveteux 154 - cotonneux 155 - sans villosité pubescente 274 - sans villosité laineuse 275.

Limbe: plan - en gouttière - involuté - révoluté - tourmenté. Lobes: plan - en gouttière - involuté - révoluté - tourmenté.

Surface: unie 156 - ondulée 157 - finement bullée 158 - moyennement bullée (62) - grossièrement bullée 159 - gauffrée 160 plissée au point pétiolaire 161.

Nervures : Face supérieure : verte 163 - point pétiolaire rouge 164 - partiellement rouge 165 - entièrement rouge 166.

Face inférieure : verte 167 - partiellement rouge 168 - entièrement rouge 169.

Couleur du limbe : vert clair - vert franc - vert foncé - autre.

#### PETIOLE

Long 170 - moyen (7) - court 172.

Glabre 173 - séteux 174 - velouté 175 - sans villosité pubescente 276 - sillon - partiellement - totalement.

Coloré 176 - partiellement coloré 177 - vert 178.

Aranéeux 179 - duveteux 180 - cotonneux 181 - sans villosité laineuse 277.

partiellement - totalement.

Calvo 87

# Formulaire de description 6/8 (après chute des feuilles)

Code cepage Code clone:

Nom cepage Code clone:

Sarment

Sarment

Sarment: 8 R5 171-175

Coiv 101 section transversale: circulaire 1 - elliptique aplatie 5.

Oiv 102 surface: unie 1 - côtelée 2 - striée

Oiv 103 couleur générale: jaune 1 - brunâtre - rouge violacé 3 - gris 4.

Oiv 104 lenticelles: absentes - présentes 9.

Oiv 105 densité des poils dressés des noeuds: absence - présence 9.

Oiv 106 densité des poils dressés des entrenoeuds: absence - présence 9.

Oiv 353 longueur entrenoeuds: très courts (60mm) 1 - courts (90mm) moyens (120mm) 5 - longs (150mm) 7 - très longs (>180mm) 9

#### Porte-greffe

oiv 551 rendement en bois/ha : très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9, oiv 552 formation de cal de soudure : très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9, oiv 553 aptitude à la rhizogenèse : très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé / très élevé 9

Vassal

Noends: aplatis 1 movens - saillants 3

(14mm) 7 - très grand (~17mm) 9 10

Juntum mutu

| cormulaire description 5 / 8 (maturité physiologique)  Nom variété / introduction  |  |   |               |  |   | Emplacement 8RSA191-175  |  |   |  |   |  |  |  |
|--|--|---|---------------|--|---|--|--|---|--|---|--|--|--|
|  |  | (   |               |  | Re  | Remarques  |  |   |  |   |  |  |  |
| a  | hissa ka   | 80  |               |  |   |  |  | .11   | 1- 1-  | _   |  |  |  |
| Observateur  | – Date   |   | Code var      | / intro  | - Li                                      | olt. Of  | ray  | illons &  | ellent   | -   | longue?  |  |  |
|  | 17/8/  | 17  |               |  |   | 000  | /  |   |  | 67  | longue.  |  |  |
|  |  |   | 0 100         | pus  |   | OBS  | Gr   | affer a   | in 2012  |   | ,  |  |  |
| em   | 9/8/   | 18  |               |  |   |  |  | 11  | -,0  |   |  |  |  |
| GRAPPE   |  | .0  |               |  |   |  |  |   |  |   |  |  |  |
| Code OIV   | Descripteur  | ,, ,  |               |  |   | 1  |  | 3   | 5  | 7   | 9  |  |  |
| 202 = (32)   | Longueur sans p  | pédoncule<br>olue (en cm)   | 1. 17         |  |   | très cour  |  | courte  | moyenne  | longue  |  |  |  |
|  |  |   |               |  |   | (<10 cm  | _  | (10-14 cm)<br>étroite   | (14-18 cm)   | (18-25 cr<br>large  | n) (>25 cm)<br>très large  |  |  |
| 203 = (32)   | Valeur abs   | olue (en cm)  | ): 14         |  |   | (<5 cm   | 577  | (5-10 cm)   | (10-15 cm)   | (15-20 cr   |  |  |  |
| 004 00   |  |   |               |  |   |  |  |   |  |   | très   |  |  |
| 204 = 33   | Compacité  |   |               |  |   | très lâch  | ne   | lâche   | moyenne  | compact   | compacte   |  |  |
| 000-46   | Millerandage   |   |               |  | nul ou t.                                 |  | fb.  | faible  | moyen  | fort  | très fort  |  |  |
| 206 = 34   | Longueur du pé   |   | 2             |  | très cou                                  |  | 1/   | court   | moyen  | long  | très long  |  |  |
|  | Valeur absolue   | -   |               |  |   | (<3 cm   |  | (3-5 cm)  | (5-7 cm)   | (7-10 cm  | n) (>10 cm)  |  |  |
| 207  | Lignification du   |   |               |  |   | base seu   | _  |   | jusqu.moitié   | + de moit   | tié  |  |  |
| 000-11   | Couleur de l'axe   |   |               |  |   | 1-colore   | ALCOHOLD STREET  | 2-non color   | )  | 7   |  |  |  |
| 208  | Forme de la gra  | ppe   |               |  |   | 1.cylindric  | que  | 2-conique   | 3-entonnoir  |   |  |  |  |
| 209  | Nombre d'ailes d   | de la grappe  | principale    |  |   | 1-absentes   |  | 2- Une à  | 3- trois à   | 4- cinq à s   |  |  |  |
|  |  |   |               |  |   |  |  | deux ailes  | quatre ailes   | ailes   | six ailes  |  |  |
| BAIE   |  |   |               |  |   |  |  |   |  |   |  |  |  |
| 220 = (35)   | Longueur   |   | 29            |  |   | très cour  | rte  | courte  | moyenne  | longue  | très longue  |  |  |
| 220 - (33)   | Valeur abso  | olue (en mm   | 1):           | )  |   | (<8mm  | )  | (8-14mm)  | (14-20mm)  | (20-26mm  |  |  |  |
| 221 = (35)   | Largeur  |   | 19            |  |   | très étroi   | 6.77   | étroite   | moyenne  | large   | très large   |  |  |
|  | Valeur abso  | olue (en mm   | 1):           |  |   | (<8mm  | -  | (8-14mm)  | (14-20mm)  | (20-26mr  | n) (>26mm)   |  |  |
| 222  | Uniformité de la   | grosseur  |               |  | -   | 1-non un   |  | 3-uniforme  |  |   |  |  |  |
| 202 - 20   | Готто  | 1-  | 2-            | 3-   | 4   |  | 5-   | 6-  | 7-   | 8-  | 9- 10-   |  |  |
| 223 = 36   | Forme  | sphériqu<br>e aplatie   | sphériqu<br>e | elliptique courte  | ellipti                                   | . /  | lindriq<br>ue  | troncovo  | ovoïde C   | bovoïd ar   | rquée fusiform   |  |  |
| 225 = 37   | Couleur épiderm  |   | 1- vert jau   | The state of the s | long                                      | Commence of the last of the la | -  |   | -  |   | e  |  |  |
| 220 - 31   | Couleur epiderii   |   |               |  |   | 3- roug  |  | 4- gris   | 5- rouge   | foncé violet  | 6- bleu noir   |  |  |
| 000  | 11.15  | + ocvv  | vert          | jaun   | -   | THE RESERVE THE PERSON NAMED IN  | e-rosé   |   |  |   |  |  |  |
| 226  | Uniformité coule   | ur épiderme   | 9             |  | n unifo                                   |  | 3-   | uniforme  |  | <b>.</b>  |  |  |  |
| 227  | Pruine   | 1   |               | -  | ou t.                                     |  |  | faible  | moyenne  | forte   | très forte   |  |  |
| 228 = 39   | Epaisseur pellicu  |   |               |  | s mino                                    |  | •  | mince   | moyenne  | épaisse   | très épaisse   |  |  |
| 229<br>000-18  | Ombilic (appare  |   |               |  | -   | arent  |  | apparent  |  |   |  |  |  |
| 230  | Région ombilica  | The second second   | on)           | THE RESERVE OF THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TW | déprim                                    | -  | THE RESERVE OF THE PERSON NAMED IN                           | on déprimée   |  |   |  |  |  |
| 231 = 40   | Coloration de la   |   |               |  | ACTION DESIGNATION OF THE PERSON NAMED IN | orée   | 2-   | - colorée   | mayanna  | forte   | trào forto   |  |  |
| 232  | Intensité pigmentation anthocian. pulpe  |   |               |  | nul ou t. fb.                             |  |  |   |  | lone  |  |  |  |
|  | Succulence de la pulpe   |   |               | -  | NAME OF TAXABLE PARTY.                    | DESCRIPTION OF THE PERSON NAMED IN   | 2 500  | faible  | moyenne  |   | très forte   |  |  |
|  |  | a pulpe   |               | -  | NAME OF TAXABLE PARTY.                    | DESCRIPTION OF THE PERSON NAMED IN   | <b>2</b> - mo  | yen. juteuse  | 3- très jut.   |   | tres torte   |  |  |
| 233  | Rendement en je  | a pulpe<br>us (ml / 100g  |               | 1- pe  | eu jute                                   | euse   |  | yen. juteuse<br>faible  | 3- très jut.<br>moyen  | élevé   | ties ione  |  |  |
| 233<br>235 = 41  | Rendement en ju<br>Fermeté de la pu  | a pulpe<br>us (ml / 100g  |               | 1- pe  | eu jute<br>- molle                        | euse e   | <b>2</b> - lég   | yen. juteuse<br>faible<br>èrem. ferme   | 3- très jut.<br>moyen<br>3-très ferme  | élevé   |  |  |  |
| 233<br>235 = 41<br><b>236 = 42</b>   | Rendement en ju<br>Fermeté de la pu<br>Saveur  | a pulpe<br>us (ml / 100ç<br>ulpe  |               | 1- pe  | eu jute<br>- molle<br>aucun               | euse e   | <b>2</b> - lég   | yen. juteuse<br>faible<br>èrem. ferme<br>muscatée   | 3- très jut.<br>moyen<br>3-très ferme<br>3- foxée                                      | élevé<br>4- herbac  | ée <b>5</b> -autre   |  |  |
| 233<br>235 = 41<br><b>236 = 42</b>   | Rendement en ju<br>Fermeté de la pu  | a pulpe<br>us (ml / 100ç<br>ulpe  |               | 1- pe  | eu jute<br>- molle<br>aucun<br>ès cou     | euse e   | 2- lég<br>2-   | yen. juteuse<br>faible<br>èrem. ferme<br>muscatée<br>court  | 3- très jut.<br>moyen<br>3-très ferme<br>3- foxée<br>moyen                             | élevé 4- herbaci  | ée 5-autre très long   |  |  |
| 233<br>235 = 41<br><b>236 = 42</b><br>238  | Rendement en ju<br>Fermeté de la pu<br>Saveur  | a pulpe<br>us (ml / 100<br>ulpe<br>elle   |               | 1- pe  | eu jute<br>- molle<br>aucun               | e e e urt  | 2- lég<br>2-   | yen. juteuse<br>faible<br>èrem. ferme<br>muscatée   | 3- très jut.<br>moyen<br>3-très ferme<br>3- foxée                                      | élevé<br>4- herbac  | ée 5-autre très long   |  |  |
| 233<br>235 = 41<br><b>236 = 42</b><br>238<br>240 = 38                              | Rendement en ju<br>Fermeté de la pu<br>Saveur<br>Longueur pédice   | a pulpe<br>us (ml / 100<br>ulpe<br>elle   |               | 1- pe  | - molle<br>aucun<br>es cou                | e e e urt  | 2- lég<br>2-   | yen. juteuse<br>faible<br>èrem. ferme<br>muscatée<br>court<br>4-8mm   | 3- très jut.<br>moyen<br>3-très ferme<br>3- foxée<br>moyen<br>(8-12mm)                 | élevé 4- herbaci  | ée 5-autre très long   |  |  |
| 233<br>235 = 41<br><b>236 = 42</b><br>238  | Rendement en ju<br>Fermeté de la pu<br>Saveur<br>Longueur pédice   | a pulpe<br>us (ml / 100<br>ulpe<br>elle   |               | 1- pe  | - molle<br>aucun<br>es cou                | euse e e ne irt n) cile  | 2- lég<br>2- l   | reme juteuse faible sèrem. ferme muscatée court 4-8mm) 2- facile  | 3- très jut.<br>moyen<br>3-très ferme<br>3- foxée<br>moyen<br>(8-12mm)<br>3- difficile | élevé 4- herbacı long (12-16mn  | ée 5-autre très long   |  |  |
| 233<br>235 = 41<br><b>236 = 42</b><br>238<br>240 = 38                              | Rendement en ju<br>Fermeté de la pu<br>Saveur<br>Longueur pédice   | a pulpe<br>us (ml / 1000<br>ulpe<br>elle<br>édicelle  |               | 1- pe  | - molle<br>aucun<br>es cou                | euse e ne irt i) cile  | 2- lég<br>2-   | faible èrem. ferme muscatée court 4-8mm) 2- facile  | 3- très jut.<br>moyen<br>3-très ferme<br>3- foxée<br>moyen<br>(8-12mm)<br>3- difficile | élevé  4- herbace long (12-16mm   | ée 5-autre très long (>16mm)   |  |  |
| 233<br>235 = 41<br>236 = 42<br>238<br>240 = 38<br>PEPINS<br>241 = 43               | Rendement en ju Fermeté de la pu Saveur Longueur pédice Séparation du pu Formation des p   | a pulpe us (ml / 100g ulpe elle édicelle  | g baies)      | 1- pe  | - molle<br>aucun<br>es cou                | euse e ne irt i) cile  | 2- lég<br>2-   | reme juteuse faible sèrem. ferme muscatée court 4-8mm) 2- facile  | 3- très jut.<br>moyen<br>3-très ferme<br>3- foxée<br>moyen<br>(8-12mm)<br>3- difficile | élevé 4- herbacı long (12-16mn  | ée 5-autre très long (>16mm)   |  |  |
| 233<br>235 = 41<br>236 = 42<br>238<br>240 = 38<br>PEPINS<br>241 = 43               | Rendement en ju Fermeté de la pu Saveur Longueur pédice Séparation du pu Formation des p   | a pulpe us (ml / 100g ulpe elle édicelle  | g baies)      | 1- pe  | - molle<br>aucun<br>es cou                | euse e ne irt i) cile  | 2-lég<br>2-<br>1- abse                                       | faible èrem. ferme muscatée court 4-8mm) 2- facile  | 3- très jut.<br>moyen<br>3-très ferme<br>3- foxée<br>moyen<br>(8-12mm)<br>3- difficile | élevé  4- herbace long (12-16mm   | ée 5-autre très long   |  |  |
| 233<br>235 = 41<br>236 = 42<br>238<br>240 = 38<br>PEPINS<br>241 = 43               | Rendement en ju Fermeté de la pu Saveur Longueur pédice Séparation du pu Formation des p Longueur pépins Valeur abso   | a pulpe us (ml / 100g ulpe elle édicelle pépins s olue (en mm   | g baies)      | 1- pe  | - molle<br>aucun<br>es cou                | euse e ne nrt n) cile  1 (typ  | 2-lég<br>2-<br>1- abse<br>pe corin                           | pyen. juteuse faible erem. ferme muscatée court 4-8mm) 2- facile ente enthien) courts                                 | 3- très jut. moyen 3-très ferme 3- foxée moyen (8-12mm) 3- difficile  2- rud (type s   | élevé  4- herbace long (12-16mm)  mentaire sultanien) longs             | ée 5-autre très long (>16mm)  3-complète très longs                    |  |  |
| 233<br>235 = 41<br>236 = 42<br>238<br>240 = 38<br>PEPINS<br>241 = 43               | Rendement en ju Fermeté de la pu Saveur  Longueur pédice Séparation du pu Formation des p Longueur pépins Valeur abso  | a pulpe us (ml / 100g ulpe elle édicelle pépins s olue (en mm   | g baies)      | 1- pe  | - molle<br>aucun<br>es cou                | e e e e e e e e e e e e e e e e e e e  | 2- lég<br>2- lég<br>1- abse<br>de corin                      | pyen. juteuse faible eiterm. ferme muscatée court 4-8mm) 2- facile ente enthien) courts faible                        | 3- très jut. moyen 3-très ferme 3- foxée moyen (8-12mm) 3- difficile  2- rud (type s   | élevé  4- herbace long (12-16mn  mentaire sultanien)                    | ée 5-autre très long (>16mm)  3-complète très longs très élevé         |  |  |
| 233<br>235 = 41<br>236 = 42<br>238<br>240 = 38<br>PEPINS<br>241 = 43               | Rendement en ju Fermeté de la pu Saveur  Longueur pédice Séparation du pu Formation des p Longueur pépins Valeur abso  | a pulpe us (ml / 100) ulpe elle édicelle  bépins s olue (en mm s (moy. de 1 olue (en cm)              | g baies)  1): | 1- pe  | - molle<br>aucun<br>es cou                | euse e ne nrt n) cile  1 (typ  | 2- lég<br>2-<br>1- abse<br>de corin                          | pyen. juteuse faible erem. ferme muscatée court 4-8mm) 2- facile ente enthien) courts                                 | 3- très jut. moyen 3-très ferme 3- foxée moyen (8-12mm) 3- difficile  2- rud (type s   | élevé  4- herbacc long (12-16mn  mentaire sultanien) longs élevé        | ée 5-autre très long (>16mm)  3-complète très longs                    |  |  |
| 233<br>235 = 41<br>236 = 42<br>238<br>240 = 38<br>PEPINS<br>241 = 43               | Rendement en ju Fermeté de la pu Saveur  Longueur pédice Séparation du pu  Formation des p  Longueur pépins Valeur abso Valeur abso Valeur abso  | a pulpe us (ml / 100) ulpe elle édicelle  bépins s olue (en mm s (moy. de 1 olue (en cm)              | g baies)  1): | 1- pe  | - molle<br>aucun<br>es cou                | euse  e  e  irt  i)  cile  très cour  très faib  (<10mg  | 2- lég<br>2-<br>1- abse<br>de corin                          | pyen. juteuse faible rem. ferme muscatée court 4-8mm) 2- facile ente nthien) courts faible (25mg))                    | 3- très jut. moyen 3-très ferme 3- foxée moyen (8-12mm) 3- difficile  2- rud (type s   | élevé  4- herbacc long (12-16mn  mentaire sultanien) longs élevé        | ée 5-autre très long (>16mm)  3-complète très longs très élevé         |  |  |
| 233<br>235 = 41<br>236 = 42<br>238<br>240 = 38<br>PEPINS<br>241 = 43<br>242<br>243 | Rendement en ju Fermeté de la pu Saveur  Longueur pédice Séparation du pu Formation des p Longueur pépins Valeur abso Poids des pépins Valeur abso Cannelures trans                      | a pulpe us (ml / 100g ulpe elle édicelle  éépins s olue (en mm s (moy. de 1 olue (en cm) sversales fa | g baies)  1): | 1- pe 1- trè (s 1- trè secs) pépins  | - molle<br>aucun<br>es cou                | euse  e  e  irt  i)  cile  très cour  très faib  (<10mg  | 2- lég<br>2-<br>1- abse<br>de corii<br>rts<br>le<br>3)       | yen. juteuse faible faible rerm. ferme muscatée court 4-8mm) 2- facile ente nthien) courts faible (25mg)) 2-présentes | 3- très jut. moyen 3-très ferme 3- foxée moyen (8-12mm) 3- difficile  2- rud (type s   | élevé  4- herbace long (12-16mn  mentaire sultanien) longs élevé (55mg) | ée 5-autre très long (>16mm)  3-complète très longs très élevé         |  |  |
| 233<br>235 = 41<br>236 = 42<br>238<br>240 = 38<br>PEPINS<br>241 = 43               | Rendement en ju Fermeté de la pu Saveur  Longueur pédice Séparation du pu  Formation des p  Longueur pépins Valeur abso Valeur abso Cannelures trans  Virus ENR                          | a pulpe us (ml / 100g ulpe elle édicelle  éépins s olue (en mm s (moy. de 1 olue (en cm) sversales fa | g baies)  1): | 1- pe  | - molle<br>aucun<br>es cou                | euse  e  e  irt  i)  cile  très cour  très faib  (<10mg  | 2- lég<br>2-<br>1- abse<br>e corii<br>rts<br>le              | pyen. juteuse faible èrem. ferme muscatée court 4-8mm) 2- facile ente nthien) courts faible (25mg)) 2-présentes       | 3- très jut. moyen 3-très ferme 3- foxée moyen (8-12mm) 3- difficile  2- rud (type s   | élevé  4- herbace long (12-16mm  mentaire sultanien) longs élevé (55mg) | ée 5-autre très long (>16mm)  3-complète très longs très élevé (>65mg) |  |  |
| 233<br>235 = 41<br>236 = 42<br>238<br>240 = 38<br>PEPINS<br>241 = 43<br>242        | Rendement en ju Fermeté de la pu Saveur  Longueur pédice Séparation du pu  Formation des p Longueur pépins Valeur abso Poids des pépins Valeur abso Cannelures trans  Virus ENR Virus CN | a pulpe us (ml / 100g ulpe elle édicelle  éépins s olue (en mm s (moy. de 1 olue (en cm) sversales fa | g baies)  1): | 1- pe 1- trè (s 1- trè (s 1- trè unitre secs) pépins   | - molle<br>aucun<br>es cou                | euse  e  e  irt  i)  cile  très cour  très faib  (<10mg  | 2- lég<br>2-<br>1- abse<br>de corin<br>rts le<br>le<br>1) es | yen. juteuse faible faible rerm. ferme muscatée court 4-8mm) 2- facile ente nthien) courts faible (25mg)) 2-présentes | 3- très jut. moyen 3-très ferme 3- foxée moyen (8-12mm) 3- difficile  2- rud (type s   | élevé  4- herbace long (12-16mn  mentaire sultanien) longs élevé (55mg) | ée 5-autre très long (>16mm)  3-complète très longs très élevé (>65mg) |  |  |

Innimilantani

N° d'ordre:
Désignation: Chissa Rasi
Emplacement: 8 R5 s 174.175

```
: 1 -(2)- 3
Angle des nervures
Sexe
L1/L2
L2/L
                                   : 12 - 13 - 14 - 15 - 16
: 17 - 18 - 19 - 20
Nombre de lobes
Prof. sinus latéral Sup.
                                  : (21) - (22) - 23 - 24
Prof. sinus latéral Inf.
                                  : 25 - 26 - 27 - 28 - 29
Forme sinus pétiolaire
Fond sinus pét. ni en U ni en V : (266)
Sinus pétiolaire ouvert
                                   : (267)
Dent au fond du sinus pétiolaire : 30
                                   : (31) - (32) - 33 - (34) - 35 - (36) - 37 - 38 - 39
Forme sinus latéral Sup.
Fond sinus latéral Sup. en V : (268 - en U : 269 - autre : 270
Sinus latéral Supérieur ouvert : (271)
                                   : (40) - (41)
Dents : forme
                                   : (42) - 43 - 44
Dents (angle)
Angle du lobe terminal : 45 - 46 - 47
Sinus pét. (dégar. - gar. -1/2 dégar.): 48 - (49) - 50
Nbre dents du point pét. à L3 : 51 - 52 - 53 - 54 - 55 - 56 - 57 - 58 - 59
Angle des nervures L<sub>3</sub> L'<sub>3</sub> = (60) - 61 - 62
                                  : 63 - (64) - (65) - (66) - (67)
Largeur du sinus pétiolaire
```

Dent terminale du lobe latéral supérieur

Direction : vers S.P. - droit - vers lobe terminal

Forme : à côtés rectilignes ou crochue - ogivale

Médiane/base (angle) : obtuses - moyennes - aigües

Rennes 90